

## 不適合情報

2018年4月16日(月)にパフォーマンス向上会議で確認した不適合事象は、下記のとおりです。  
なお、パフォーマンス向上会議で確認した事象の内容から、審議時点で想定する対応(点検、修理、調査等)などを付記しております。

◆ 不適合とは、本来あるべき状態とは異なる状態、もしくは本来行うべき行為(判断)とは異なる行為(判断)を言います。  
法律等で報告が義務づけられているトラブルから、発電所の通常の点検で見つかる計器や照明の故障など、広い範囲の不具合が対象になります。

不適合グレードについては以下のURLをクリックしてご覧ください。

<http://www.tepco.co.jp/kk-np/data/inside/pdf/image1.pdf>

1. GⅠグレード 0件

2. GⅡグレード 0件

3. GⅢグレード 3件

NO.	号機等	不適合事象	備考
1	5号機	変圧器類焼防止ポンプ(A)吐出圧力計に指示不良を確認した。当該計器を点検・修理。	
2	6号機	タービン建屋発電機区域の熱感知器用ケーブルの抵抗測定時、導通不良を確認した。当該ケーブルを点検・修理。なお、消火機能に問題はない。	
3	7号機	タービン建屋4階北側階段室壁面の穴開け作業時、埋設電線管(樹脂製)およびコンセント用電源ケーブル被覆を損傷させたことを確認した。当該事象の原因を調査し点検・修理。	